

DOSSIER DE COMPÉTENCES



Johann Natouri

Développeur C# .NET
6 années d'expérience

06 13 22 06 60

jnat@johannnatouri.fr

Permis B

À PROPOS

Développeur FullStack C# .NET avec 6 ans d'expérience en agence et en freelance, j'ai développé une expertise technique solide en créant des applications web et desktop performantes. Passionné par le développement informatique et l'innovation, je suis à la recherche de défis stimulants pour continuer à évoluer et apporter une valeur ajoutée à des projets ambitieux.

FORMATIONS

Bac ES

Bachelor
informatique
et Systèmes
d'information
YNOV Campus

Master Expert
informatique et
Systèmes
d'information
YNOV Campus

Certification
PSPO1

COMPÉTENCES

.NET C# ASP.NET ASP.NET CORE BLAZOR WPF WINFORM HTML CSS
JAVASCRIPT ANGULAR SQL-SERVER ENTITY-FRAMEWORK ORACLE
POSTGRESQL C++ JAVA UNITY3D UNREAL-ENGINES METHODOLOGIE
AGILE SCRUM

AUTRES

Anglais : C1
TOEIC : 860 Pts

RÉFÉRENCES

Informations des contacts disponibles sur demande.

Cyrille Morand (Capgemini) : Directeur de projets.

Victor Artignan (TechnicAtome) : Chef de projets.

Arnaud Stephani (ArcelorMittal) : Directeur de projets.

EXPÉRIENCES

TechLead C# .NET Société du canal de provence (2024 - 2025)

La Société du Canal de Provence (SCP) est un acteur clé dans le secteur du traitement et de la gestion des eaux, fournissant des solutions innovantes pour l'approvisionnement en eau et la gestion durable des ressources hydriques. Leur expertise couvre aussi bien les besoins en irrigation agricole que l'approvisionnement en eau potable pour les collectivités et les industriels.

Au sein de la SCP, j'ai intégré une équipe de trois développeurs pour contribuer à la Tiers Maintenance Applicative (TMA) d'un parc d'une vingtaine d'applications. Ces applications jouent un rôle central dans les activités opérationnelles et stratégiques de la société, couvrant des domaines tels que la gestion des infrastructures hydrauliques, la planification des ressources, ou encore le suivi des consommations et des interventions.

J'ai effectué les tâches suivantes :

- Synchronisation des équipes
- Priorisation des tâches
- Planification des correctifs
- Revue de code
- Développement d'évolutions
- Correction de bugs
- Chiffrage
- Mentorat des juniors et alternants

Durant ma mission, les chiffres ont évolué comme ceci :

- Le temps de résolution des tickets critiques a diminué de 30% grâce à une meilleure synchronisation et priorisation.
- Le nombre de correctifs livrés est passé de 12 à 25 par mois.
- Deux projets de refonte d'applications complètes effectués

Compétences : .NET CORE .NET6 .NET8 ASP.NET Blazor SQL-SERVER PostGreSQL EntityFramework

Développeur C# .NET CEA CADARACHE

(2023 - 2024)

Le centre CEA de Cadarache est le plus grand centre de recherche et développement en Europe sur les énergies bas carbone. Il fait partie des neuf centres du Commissariat à l'énergie atomique et aux énergies alternatives (CEA) implantés sur le territoire français, réunissant 20 000 employés.

J'ai rejoint l'équipe MUN pour une TMA d'un projet de gestion de la matière nucléaire déployé dans toutes les infrastructures nucléaires de France.

J'ai effectué les tâches suivantes :

- Conception et développement d'évolutions
- Correction de bugs
- Gestion de base de données relationnelle

Durant ma mission, les chiffres ont évolué comme ceci :

- Le temps moyen de traitement des tickets liés à la gestion de la matière nucléaire a diminué de 25%.
- Le système a enregistré une augmentation de la fiabilité avec une réduction des pannes critiques de 30%.
- Plus de 300 opérateurs des infrastructures nucléaires ont bénéficié d'un accès amélioré et plus rapide aux données essentielles.

Compétences : .NET4.5 .NET5 C#, ASP.NET, Blazor, SQL Server, Javascript, EntityFramework KendoUI

DEVELOPPEUR C# .NET Capgemini

(2021 à 2023)

Capgemini, leader mondial des services numériques, accompagne ses clients dans une vingtaine de secteurs d'activité variés. Avec plus de 340 000 collaborateurs répartis dans plus de 50 pays, l'entreprise réalise un chiffre d'affaires de 22,5 milliards d'euros.

J'ai rejoint les équipes de Capgemini en tant que consultant développeur .NET.

J'ai eu un rôle clé dans le développement du pôle .NET de l'entreprise.

J'ai eu l'opportunité de collaborer avec des clients prestigieux tels que TechnicAtome et ArcelorMittal, sur des missions de longue durée et des projets à forte visibilité.

J'ai effectué les tâches suivantes :

- Développement d'évolutions
- Correction de bugs
- Gestion de base de données relationnelle
- Infrastructure logicielle
- Avant-vente client
- Définition des objectifs produits et recueil des besoins client
- Ecriture des user stories et gestion du product backlog

Compétences : .NET4.5 .NET5 C#, ASP.NET, Blazor, SQL Server, Javascript, EntityFramework WPF WINFORM

DEVELOPPEUR C#

.NET

ArcelorMittal

(2023)

ArcelorMittal est un groupe sidérurgique mondial. Son siège social est installé à Luxembourg. En 2021, il est le deuxième plus important producteur d'acier au monde, avec 79,26 millions de tonnes produites.

J'ai rejoint l'équipe de développement afin de participer au projet FourPoche une application de contrôle d'infrastructure de métallurgie

J'ai effectué les tâches suivantes :

- Développement d'évolutions
- Correction de bugs
- Gestion de base de données relationnelle

Compétences : .NET4 C# Winform Oracle C++

DEVELOPPEUR C#

.NET

TechnicAtome

(2022)

TechnicAtome est spécialisée dans la conception, la réalisation, la mise en service et le maintien en conditions opérationnelles des réacteurs nucléaires compacts. TechnicAtome emploie 2 000 salariés au service de la propulsion navale, la recherche et l'énergie.

J'ai conçu et développé de A à Z une application de cybersécurité de self-service password reset.

J'ai effectué les tâches suivantes :

- Proposition d'une solution technique répondant au besoin du client
- Conception et développement d'une application web robuste et sécurisée en ASP.NET
- Conception et développement du design Front-End
- Déploiement de l'application sur l'environnement du client
- Assurance des phases d'avant-vente et des présentations du produit fini au client

Grâce au déploiement de cette application, les requêtes au support pour des problèmes de mots de passe ont diminué de plus de 90 %, améliorant ainsi la productivité et la satisfaction des utilisateurs et réduisant significativement les coûts liés au support informatique.

Compétences : .NET5 ASP.NET CORE SQL-SERVER EntityFramework

Intervenant C++

Ecole Brassart

(Février 2021)

Dispensation d'un module de cours de C++ et de programmation orienté objet pour une école de développement informatique.

Compétences : C++ POO Visual Studio

Développeur C#

.NET

Homa Games

(2020 à 2021)

Homa Games est un studio de développement et un distributeur de jeux vidéo mobile hypercasual.

J'ai rejoint une équipe de développement de 3 personnes pour le développement d'un jeu vidéo mobile à destination du marché hypercasual

J'ai effectué les tâches suivantes :

- Pilotage
- Conception et développement d'un jeu vidéo mobile
- Conception et développement d'outils
- Correction de bugs
- Optimisation de performance

Compétences : .NET C# UNITY3D

Développeur C#

.NET

CS Group Diginext

(2018 à 2020)

Diginext, filiale du groupe CS Group, est un éditeur de logiciels reconnu pour ses solutions innovantes dans les domaines de la défense, de la sécurité, de l'aéronautique, et du transport. Spécialisée dans les systèmes critiques et les technologies avancées, l'entreprise développe des outils de simulation, de formation, et de gestion pour des clients stratégiques comme la Direction Générale de l'Armement (DGA).

Au sein de cette structure, j'ai intégré une équipe de 4 développeurs dédiée au développement d'un simulateur militaire de combat, conçu pour améliorer la formation et les tactiques des forces armées.

J'ai effectué les tâches suivantes :

- Conception et développement d'évolutions
- Développement de tests unitaires
- Correction de bugs

Compétences : C# .NET4 WPF OPENTK
